OOO公私場所(與措施計畫廠場名稱相同)

空氣污染突發事故演練相關資料

主辦單位: (若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

指導單位: (若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

參演單位: (若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

演練日期: (填寫正式演練日期)

目錄

1. 依據
2. 演練目的
3. 演練情境想定
4. 演練地點
5. 期程規劃
6. 預演時間：
7. 正式演練時間
8. 演練內容規劃
9. 應變組織架構圖
10. 通報流程圖
11. 任務編組：
12. 主辦單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)
13. 承辦單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)
14. 參演單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)
15. 規劃單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)
16. 演練場地配置(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)
17. 各參與單位職責
18. 各單位參演人員及器材分工規劃表
19. 演練腳本(可與其他相關演練一併辦理，腳本內需含有空污應變等相關程序)
20. 演練照片
21. 附件(可包含演練之簽到表、檢討記錄、安全資料表、演練疏散避難地圖等)
22. 依據

「空氣污染突發事故緊急應變措施計畫及警告通知作業辦法」第5條規定，列管之公私場所每年至少辦理一次空污演練，熟悉空污事故應變程序，並藉由演練結果檢討空污措施計畫。(可依據空氣污染突發事故緊急應變措施計畫及警告通知辦法或加入其他毒化物、消防法規之相關依據)

1. 演練目的

強化空氣污染事故之預防整備量能及警告通知作業方式，降低事故造成之危害。(可自行填寫廠內演練目的)

1. 演練情境想定

甲苯儲存槽外洩(依照核可之緊急應變措施計畫中演練情境辦理，可搭配火災或毒化災之情境設定，但須於腳本內提到空污之應變)

1. 演練地點

甲苯儲存槽廠務區前面空地(依照廠內演練地點填寫)

1. 期程規劃
2. 預演時間：109年10月12日13:00-14:00
3. 正式演練時間:109年10月13日13:00-14:00

(期程規劃:如有多次預演，則填寫多次預演時間，或將預演及正式演練以表格填寫)

1. 演練內容規劃
2. 應變組織架構圖
3. 通報流程圖
4. 任務編組

(演練內容規劃可依照核可之緊急應變措施計畫中可引用緊急應變任務分工(分工已有應變組織及任務)及通報流程)

1. 主辦單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

XXX科技股份有限公司

1. 承辦單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

XXX科技股份有限公司

1. 參演單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

XXX科技股份有限公司、XX消防局、桃園市政府環境保護局、北區環境事故技術小組、XX醫院等

1. 規劃單位(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)

工研院

1. 演練場地配置(若僅廠內自行辦理演練，此項可免除填寫)
2. 各參與單位職責
3. 各單位參演人員及器材分工規劃表

(第七-十一項目，如為廠內自行辦理演練則不需填寫(刪除即可)，參與聯合演練則依照聯合演練之各單位填寫及演練場地配置資料填寫)

1. 演練腳本

(演練腳本，應有演練階段、步驟等，如為相關如火災、毒化災演練合併辦理，腳本內需含有空污應變等相關程序(如空污通報及防止措施，外洩止漏、空污防治設備應變等))

1. 演練照片

|  |  |
| --- | --- |
| 相片 | 相片 |
| 事故發生(階段或步驟說明) | 廠內通報(階段或步驟說明) |
| 相片 | 相片 |
| 疏散(階段或步驟說明) | 應變小組集結(階段或步驟說明) |
| 相片 | 相片 |
| (階段或步驟說明) | (階段或步驟說明) |
| 相片 | 相片 |
| (階段或步驟說明) | (階段或步驟說明) |

(演練相片依照演練腳本階段、步驟等放置相片及簡單說明)

1. 附件

演練簽到表、檢討紀錄、安全資料表、演練疏散避難地圖…..等